

2004.8

ONKYO
IMAGINATIVE SIGHT & SOUND



The GREAT small INTEC



CD / MD All in One System

INTEC155
X-A5GX(S)

The GREAT small INTEC Debut!!

最高峰のサウンドが、わたしの部屋にやってくる。

横幅155mmのスリムなボディに、最新のハイスペックを搭載したINTEC155シリーズに、クラスを超えたCD/MDコンボ「X-A5GX」登場。

素材を超え、サウンドマテリアルとして設計された新開発A-OMFウーファー、小音量再生にこだわったオプティマム・ゲイン・ボリューム、そして先進のD/AコンバージョンシステムVLSC。単品コンボの最高峰サウンドテクノロジーが、また、オーディオの常識を変えていく。



CD / MD チューナーアンプシステム

INTEC155
X-A5GX(S)

オープン価格 JAN : T4961330016146

オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
システムリモコン、スピーカーケーブル(1.8m x 2)付属

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

Mini
Disc

MDLP

CD / MD

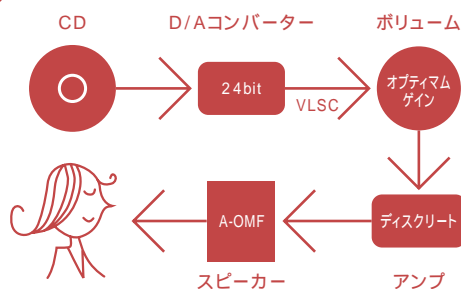
25w 出力
x2

ANALOG
3 IN 2 OUT

DIGITAL
1 IN 1 OUT

ヒ・ミ・ツは、

音の入り口から出口までこだわった
最高峰のサウンドテクノロジー。



置き場所を選ばないコンパクト設計に、
オンキヨーのサウンドテクノロジーを結集しました。



X-A5GXは、従来の1BOXコンボという枠組みでは
おさまることはできない、先進のハイスペックと最高
峰のサウンドテクノロジーを結集したコンパクトオー
ディオシステムです。音の心臓部と言えるスピーカ
ーには新開発の振動板「A-OMF」を搭載。天然の
繊維が擦れ合う自然な肌合いを音に反映する「OMF」
をベースに、剛性が高く、振動減衰の早い「PEN」
繊維とハイブリッド。世界有数のスピーカーユニット
生産メーカーであるオンキヨーの、高度な開発技術
が結集しています。

A-OMF

series

だから、安心の本格単品仕様と便利なシステムリモコン

LINE
TAPE
CD-R
5.1ch
DIGITAL

永く使える、
豊かな発展性



RCAピン端子



リモコン端子



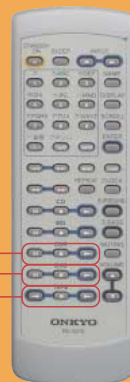
スピーカターミナル

オプションの
操作も可能な
システムリモコン

CD-R

DVD

TAPE



世界中のAV機器で採用されるRCAピン端子や、市販
のスピーカーケーブルと簡単に交換できるワンタッチス
ピーカーターミナルなど、安心の本格単品仕様です。さ
らにオンキヨー独自のリモコン端子を装備。オプションとの多
彩な連動操作も可能としています。

まだまだ、
いたるところに隠れた新技術。

AERO ACOUSTIC DRIVE
従来の円筒状ダクトと比較して、
ダクトからの放射性ノイズをはる
かに低減。ダクト内部での低周
波の発生を抑制し、振動板によ
る空気振動とのタイムラグも大
幅に改善する「スリットダクト」。



スリットダクト

手作り感覚のアンプです。

簡単なオーディオシステムではパワーICと呼ばれるアン
プ部をひとまとめた部品を使って設計の簡易化を
おこなっています。一方、設計者の思い入れがこめられた、
「水準をはるかにこえる音を狙う」ハイグレードな単品コ
ンポーネントではほとんどのものは部品の一つ一つのレ
イアウトから自由に組み立てるディスクリット構成を採用
しています。設計の自由度が高いかわりに、高度な設計
能力が要求されます。

Discrete Output Stage

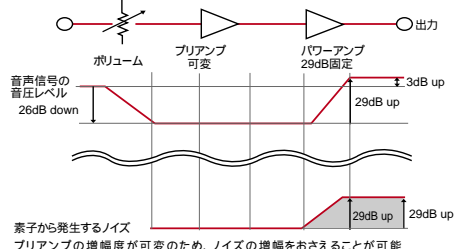


ディスクリット構成パーツ

深夜でも、小音量で豊かな音楽再生 オプティマム・ゲイン・ボリューム。

オーディオにとって最も困難なこと、その一つが小音量再生です。X-A5GXはボリューム回路にフルサイズAVセンターで開発された最新の電子ボリューム:オプティマム・ゲイン・ボリュームを搭載。ボリュームに連動してプリアンプ部の増幅度を可変とし、微小なノイズの増幅を抑制します。聴感上のS/N比を大幅に改善し、小音量でも豊かな音楽再生を可能としています。

オプティマム・ゲイン・ボリュームで3dB増幅

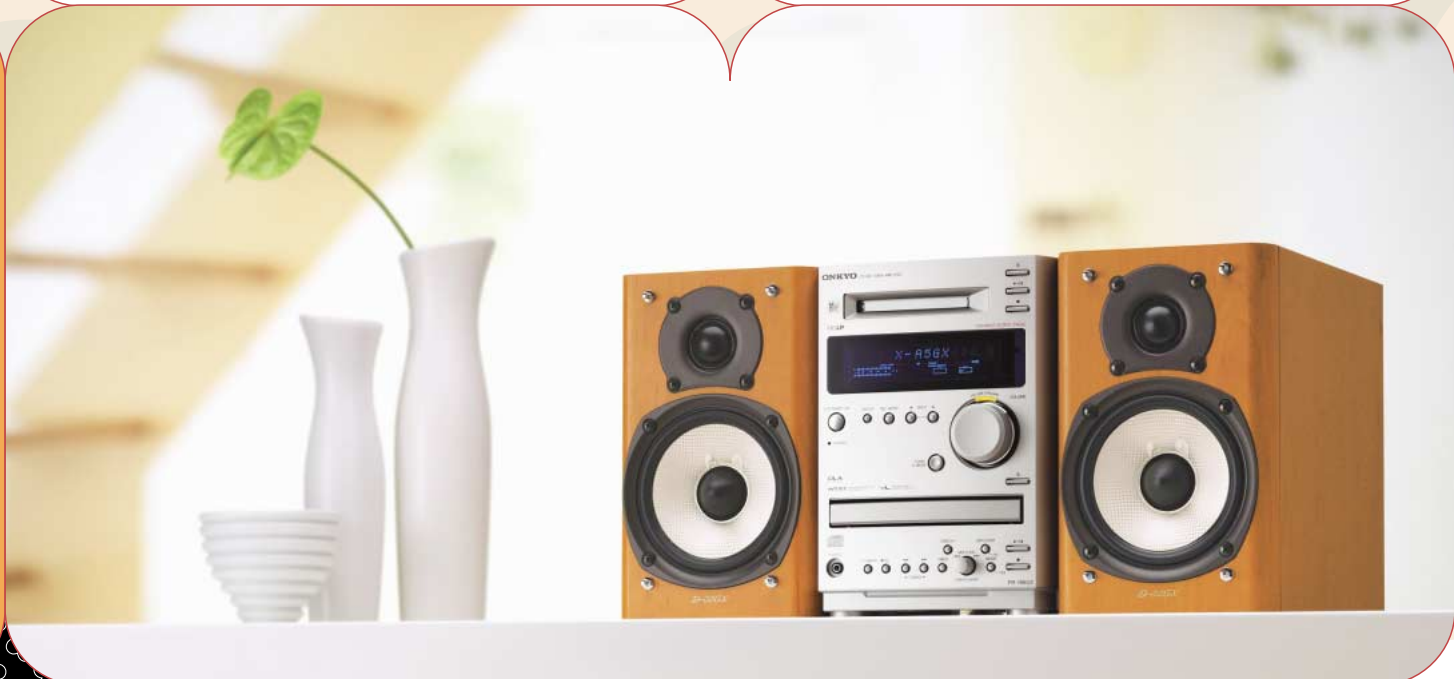
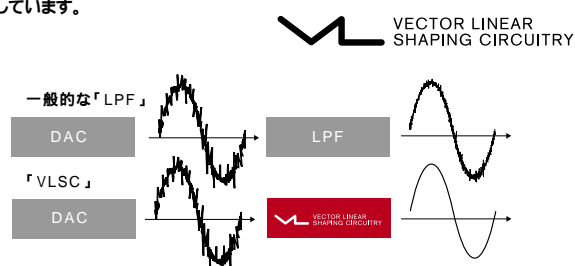


オプティマム・ゲイン・
ボリューム回路イメージ

OPTIMUM
G A I N
VOLUME

ピュアな音楽信号を生成する 先進のD/AコンバージョンシステムVLSC。

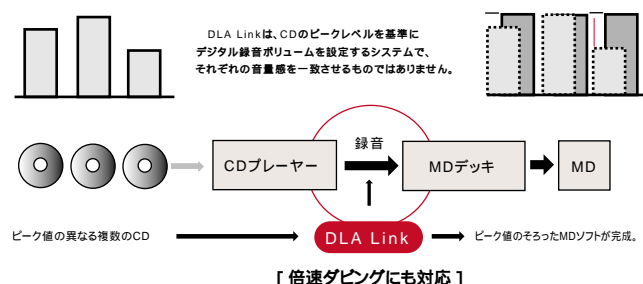
最高精度の24bitプロセッシングをさらに洗練させる、独自の音質回路、それがVLSC (Vector Linear Shaping Circuitry) です。音質に大きく影響を与える、パルス性ノイズの完全な除去を実現。一般的なロー・パス・フィルターでの単なる低減ではなく、ノイズを含まない、滑らかな音楽信号をまったく新たに生成します。CDなどのデジタルメディアからピュアなアナログ信号を生成し、これまでにない音の実在感や豊かな音場の再現を可能としています。



MDダビングも1クラス上のクオリティです。

複数のCDから1枚のMDにダビングする際、気になるCDごとの録音レベル格差。X-A5GXはデジタル録音レベルボリュームの装備はもちろん、CD MDダビングボタンを押すだけで自動的にCDプレーヤーがピークレベルサーチ、MDの録音レベルを設定する“DLA Link”を搭載しました。CD-R/RW (CDR-201A 接続時)へのダビングにも対応する独自の先進技術です。

DLA
LINK



DVD&5.1chシアターへも発展します。

いい音をこれからのスタイルへつなげていく新しい提案。DVD&5.1chへ手軽にアップグレードしてしまうのも、X-A5GXならではの魅力です。3.1chオプションスピーカースystem (UXW-3.1) をつなげば、お手持ちのDVDプレーヤーはもちろん、これからの地上デジタル、BSデジタルTVやさまざまなメディアも5.1chで満喫する新しいスタイルが可能になります。もちろん、プログレッシブスキャン対応のオプションDVDプレーヤー (DV-S155X) をつなげば、さらに使いやすいハイクオリティなシステムが誕生します。





最小で最強のINTEC、155シリーズからコンパクトなCD/MDオールインワンシステム登場。
そのサイズを超えた迫力と圧倒的な存在感は、オーディオシステムの新しい基準です。

Super 5.1ch
V20



Compact 5.1ch
V10X



Premium 2ch
A10



Executive All in One
A7X



さまざまなメディアが選べる、多彩な155コレクション



カセットデッキ
K-501A(S)

希望小売価格: ¥21,000 (税抜¥20,000)
JAN: T4961330013701



オーディオCDレコーダー
CDR-201A(S)

希望小売価格: ¥48,300 (税抜¥46,000)
JAN: T4961330013329



DVDプレーヤー
DV-S155X(S)

希望小売価格: ¥38,850(税抜¥37,000)
JAN: T4961330015859



3.1ch オプションスピーカーシステム
UXW-3.1(S)

希望小売価格: ¥40,950 (税抜¥39,000)
JAN: T4961330014142



アンプ内蔵
サブウーファースystem
SKW-10

希望小売価格: ¥15,750 (税抜¥15,000)
JAN: T4961330014135



USBデジタルオーディオプロセッサー
UE-205(S) **在庫僅少品**

希望小売価格: ¥36,750 (税抜¥35,000)
JAN: T4961330012841



フォノイコライザー
PE-155(S)

希望小売価格: ¥10,500 (税抜¥10,000)
JAN: T4961330012384

オプションの詳しい内容につきましてはオールインワンコレクションカタログをご参照ください。

クラスを超えたINTEC A5GXのクオリティ

アルミフロントパネル

強力な磁束密度を誇るネオジウムマグネット搭載ソフトドームツイーター
次世代メディアの実力を引き出す超ワイドレンジアンプテクノロジー“ WRAT ”
録音再生を通した最高精度24bitプロセッシング&High Speed ATRAC DSP
最長320分 のロングモードに便利なグループ機能搭載“ MDLP ”
音のアレンジを自由に設定できる11段階トーンコントロール機能(BASS/TREBLE)

手軽に5.1chシアターに発展するUXW-3.1専用プロセッサー入出力端子搭載 2段階スーパーパス回路搭載 CD・MDそれぞれ最大25曲まで記憶するプログラム再生 録音も再生も複数設定可能な最大4モードのプログラムタイマー機能 携帯電話のようにスムーズな文字入力可能なリモコン付属 2倍速CD MDダビング トラック指定ワンタッチダビング ダビングモード「FADE」 シンクロ録音機能 シグナルシンクロ録音機能 MDデジタル録音レベル調整機能 サンプリングレートコンバーター搭載 「DIVIDE」「COMBINE」実行時に編集ポイントを確認できるMD編集リハーサル機能 選曲やタイトル入力に便利なMULTIJOGダイヤル CDとMDを連続してリピート再生できるチェン・リピート機能 FMオートプリセット可能30局メモリーFM/AMチューナー(FMワイドバンド対応) LP4モード:80分ディスク使用時

X-A5GX 主要定格

CD/MDチューナーアンプ		
アンプ部	実用最大出力	25W + 25W(4 ・JEITA), 23W + 23W(5 ・JEITA)
	定格出力	18W + 18W(4) 17W + 17W(5)
	入力感度/入力インピーダンス	150mV/50k (LINE, TAPE, CDR)
	周波数特性	10Hz ~ 100kHz / + 3.5、-3.0dB(LINE)
チューナー部	受信周波数	FM76.00 ~ 108.00MHz, AM522 ~ 1629kHz
	周波数特性	30Hz ~ 15kHz ± 1.5dB)
CD部	D/Aコンバーター	マルチビット方式
	周波数特性	10Hz ~ 20kHz ± 2.0dB)
MD部	録音・再生時間	最長約320分(80分ディスク使用・LP4モード時)
	周波数特性	10Hz ~ 20kHz ± 2.0dB)
総合	消費電力	48W(電気用品安全法技術基準)
	寸法	155W x 220H x 359Dmm
	質量	4.9kg
	入出力端子	入力:アナログX(LINE, TAPE, CDR)光デジタル1 出力:アナログX(TAPE, CDR)光デジタル1 プロセッサー入出力X(UXW-3.1専用) サブウーファーム/出力1

スピーカーシステム	
型式	2ウェイ・バスレフ型
定格インピーダンス	4
最大入力	70W
定格感度レベル	84dB/W/m
定格周波数範囲	50Hz ~ 40kHz
クロスオーバー周波数	7kHz
キャビネット内容積	5.3リットル
寸法	138W x 220H x 269Dmm(サランネット・ターミナル突起部含む)
質量	3.1kg(1台)
使用スピーカー	ウーファー:12cmA-OMF / ツイーター:2.5cmソフトドーム
その他	防磁設計(JEITA) ワンタッチ式ターミナル、2台1梱包

製品に関するお問合せ、ご相談、カタログのご請求(無料)は
オンキヨーカスタマーセンター
までご連絡ください。
受付時間:平日9:30 ~ 17:30(土・日・祝日・会社休日除く)

TEL 0570-018111 (全国どこからでも市内通話料金で話せるナビダイヤル)
072-831-8111 (携帯電話、PHS、IP電話からはこちら)
WEB <http://www.jp.onkyo.com/support/>
郵便 オンキヨー株式会社 〒572-8540 大阪府寝屋川市日新町2-1 カスタマーセンター

オンキヨー製品情報、ユーザー登録ホームページ。 <http://www.jp.onkyo.com/>

快適なオーディオライフをサポートするセレクトショップ。 <http://www.e-onkyo.com/>

バリアフリーで広がる快適音楽空間“ ラクラクキット ”
ミニコンボを目の不自由な方にやさしく使っていただけよう、ラクラクキットの各種ツール(取扱説明書の点字など)によるサポートがおこなっております。ラクラクキットに関するお問合せは、上記オンキョーカスタマーセンターまでご連絡ください。弊社の専門スタッフより折り返しご連絡をさせていただきます。インターネットでの情報は、<http://www.jp.onkyo.com/rakuraku/> らくらく館 “まてどうぞ”。



ドルビーノイズリダクションおよびHX PROヘッドルームエクステンションはドルビーラボラトリーズライセンスングコーポレーションからの実施権に基づき製造されています。HX PROはバングアンドオルフセンの考案です。 ご注意:オールインワンシステム以外の機器と接続される場合には、システム動作の一部が働かない場合があります。詳しくは弊社までお問い合わせいただけますようお願いいたします。

このカタログに記載した製品の価格は希望小売価格です。あなたが録音したものは、個人として楽しむもののほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、デジタル録音機器の価格には、著作権法の定めにより、私的録音補償金が含まれております。(お問い合わせ先: 社) 私的録音補償金管理協会 TEL:03-5353-0336 FAX:03-5353-0337) 定格・仕様は性能改善のため予告なく変更する場合があります。複製制限(コピーコントロール)機能のついた音楽CDの中には、CD規格に合致していないものがあり、再生できない場合があります。 撮影・印刷の条件により、掲載製品の色調が実物と異なることがあります。ドルビー、Dolby、プロロジック、Pro Logic、AACDゴ及びデジタルD記号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。 DTS、DTS Digital SurroundはDigital TheaterSystems, Inc.の商標です。 OMF、IMAGINATIVE SIGHT&SOUND、RI EX、Theater-Dimensionalは、オンキヨー株式会社の登録商標です。 「防磁設計」は、テレビとの近接使用が可能なスピーカーシステムです。設置の仕方によっては、色ムラが生じる場合があります。その際は、テレビから若干離して下さい。



注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。水、湿気、湯気、ほこり、油煙、等の多い場所に設置しないでください。感電、故障などの原因となることがあります。

このカタログの記載内容は2004年8月現在のものです。

このカタログは環境に配慮した植物性大豆インキを使用しています。

